Index of Claims

Appli	cation	Contr	ol No.	

10/609,384

Examiner

Jeff Piziali

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KODATE ET AL.

Art Unit

2629

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Z	Non-Elected
	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	Date								
									П	
Final	Original	8/3/05	4/20/06							
	1	✓	+			П	Г	П	П	П
	2	J	+	Г	Г	П			T	IП
	3	立	+	┪	\vdash	\vdash		T	Ι-	П
_	4	1	+ + + +	-	\vdash	一	╁	t	\vdash	Н
	5	1.7	+	\vdash	\vdash	╁	t	┢	H	\vdash
	6	1.7	+	\vdash	\vdash	┢┈	╁╴	╁	\vdash	Н
	7	1.7	+	-	-		┢	╁	一	Н
	8	1.7	+ + +	 	\vdash	╁╌	╁	┢╾	-	Н
	٦	1.7	┰	Н	┢	H	├	╁	\vdash	Н
	10	·/	+	-	┢	┢	┢	╁╴	\vdash	Н
	11	7	-			├	╁╌	\vdash	\vdash	╌┤
\vdash	12	·/	+	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
\vdash	12	 	Ť	⊢	\vdash	\vdash	-	+	1	\vdash
	13	1	÷	 	-	-	\vdash	\vdash	-	Н
	14	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	+ + +		\vdash	\vdash	\vdash	 	⊢	Н
_	10	∀	+	H	⊢	⊢	-	╀	╀	Н
	10	✓	÷	⊢		 —	\vdash	-	├	H
<u> </u>	17	⊢	<u> </u>	⊢	⊢	-	⊢	┝	├	Н
<u> </u>	18	<u> </u>		-	<u> </u>	_	<u> </u>	 	├-	Н
<u> </u>	19	-		-	-	\vdash	<u> </u>	⊢	-	Н
	20	-		 -	 	_		⊢	├	Н
	21		_	-	 	—		⊢	⊢	Н
-	22	<u> </u>	_	<u> </u>	-	-	<u> </u>	_	⊢	Ш
<u> </u>	23	<u> </u>		<u> </u>		_	_	⊢	-	
	24		_	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	25	-	_	<u> </u>	<u> </u>	_		-	├ —	Н
	26	-	_	⊢	-	┞	_	_	⊢	Ш
_	27	<u> </u>	-	\vdash		┞	<u> </u>		_	Н
	28	-				_	<u> </u>	⊢	⊢	Ш
	29	\vdash	_		_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ш
_	30			_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	31			_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Щ
_	32	Ш			<u> </u>	_	<u> </u>	_	ļ	Щ
	33	Н		L	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
	34	Щ		<u> </u>	<u> </u>	—	<u> </u>	_	<u> </u>	Н
	35	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	⊢	Ы
	36	Ш		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	Ш
ļ	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 33 33 34 35 36 37 38 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39 39	\vdash			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	38	Щ			$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	<u> </u>	_	_	_	Ш
	39	L		<u> </u>	L_	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ц
	40	Ш		L_	_	<u>L</u>	<u></u>	_	<u> </u>	Ш
	41	Ш			<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		Ш
	42	Ш				<u> </u>	L.	<u> </u>	<u></u>	Ш
	43	Ш			L	L	<u> </u>	_		Ш
	44	Ш			<u> </u>	\Box	_	<u> </u>	$ldsymbol{oxed}$	Ш
	45				L	_	_		L	Ш
	46	Ш		_						\Box
	47	Ш					_	<u> </u>	L	
	48	Ш						L		\Box
	49	Ш]							
	50									

Cla	Claim Date E E E E E E E E E E E E E E 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78									
- 016		⊢			- '	T	-	_		_
Final	i									
	51	П	П					Г		
	52	Г	П	Г	Г	Г	Т	Г		⇈
	53	-	┢	Г	Г		一	\vdash	\vdash	╁
	54	\vdash	\vdash	T			\vdash			
—	55		H	\vdash	┢	┢	-	1	\vdash	┢
	56	\vdash	┢╌	-	├~	┢	┢	1	\vdash	⊢
-	57	\vdash	├	\vdash	╁	┢	┢		\vdash	┢
_	58	-	┢	┢	⊢	┢	-	-	\vdash	╁
\vdash	50	╁	┢	-	\vdash		-	┢	\vdash	⊢
-	60	-	⊢	-	⊢	⊢	⊢	⊢	-	┢
	61	⊢	⊢	-	├	⊢	⊢	H	H	┢
_		⊢	-	⊢	⊢	⊢	 	<u> </u>	⊢	├
<u> </u>	62	├	⊢	┝	⊢	-	-	┝	⊢	├-
	03	-	├	⊢	⊢		_	ļ	_	<u> </u>
\vdash	04	<u> </u>	<u> </u>	-	⊢	 	<u> </u>	_	_	ļ
<u> </u>	00	├	⊢	_	⊢	 	L	_	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	66	<u> </u>	├-	_	⊢	⊢	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
-	6/	_	_		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	68	_	<u> </u>	_	<u> </u>	L	_	<u> </u>	L.	<u> </u>
<u> </u>	69		<u> </u>	<u> </u>		L	_	<u>_</u>	<u> </u>	
	70	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	╙	_	<u> </u>	匚	<u> </u>
<u> </u>	71	_		_	<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>	匚	_
ļ	72	L.	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L.	╙	
	73	<u> </u>	<u> </u>	_	ᆫ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	
	74	_	<u>_</u>		<u> </u>	<u> </u>	_	╙	L	_
ļ	75	_	_	<u> </u>		<u> </u>	L	ᆫ		匚
	76	Ļ	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	77		<u> </u>	_		_	_	_	<u> </u>	_
	78	L	<u> </u>	ļ	_	_	<u> </u>	ļ.,	_	ᆫ
-	79	<u> </u>	<u> </u>	_	╙	╙	_	_	L	L
	80	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		_	L	<u> </u>
	81		<u> </u>	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	_			L
	82	_	<u> </u>		_		_			<u>_</u>
	83	_	L	_		<u> </u>		$ldsymbol{le}}}}}}$		_
ļ	84	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L_	_
<u> </u>	85		L	L	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>
	86			_	_		L	_		
	87	$ldsymbol{ld}}}}}}$								L
	88							L		
	89				L	_				
	90			_	L					
	91									
	92									
	93	Ĺ			L					
	94							L		
	95									
	96									
	97							L		
	98					L				
\perp	99				$oxed{oxed}$	L_				
L	100									

Cli	aim	Γ			1	Date	е е			
		Γ							T -	П
Final	Original				İ		l			
ᆵ	ij						l			Ιİ
							l		l	1
	101 102 103	Г			Г	Π				П
	102				Г	Π	Π	Г	Г	П
	103								Γ	
	104							Г	Г	П
	104 105 106							Γ		П
	106									
	107 108	L		_			<u> </u>			Ш
	108	L			_				L	Ш
	109	L	_	<u></u>	L	L.,	L	<u> </u>		Ш
	110		_	_		<u> </u>	L	L		Ш
	111		L	_	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	112 113		L_	_	<u> </u>	L	_	_	<u> </u>	Ш
L	113	<u> </u>	_		_	L	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	114	L_	<u> </u>	<u> </u>	∟	_	$oxdapsymbol{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	115		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	116	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Щ
	117	L_	<u> </u>		L	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	118 119		<u> </u>	_	_	_	<u> </u>		L	Ц
	119			_	_	_	<u> </u>		L_	Ц
	120		L	_		_	_	_	_	Ш
	121 122	_	_	_		<u> </u>		_	_	Ш
	122	_	<u> </u>	L-	<u> </u>	<u> </u>	_		_	Ш
	123 124 125		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	_	_	Ш
	124			_		_	_	_	<u> </u>	Ш
\vdash	125		H	<u> </u>	<u> </u>	Ļ.,	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
	126 127 128 129 130	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	127		_	 	\vdash	L	<u> </u>	<u> </u>	┡	Н
	128	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	129	-	-	<u> </u>	<u> </u>	H	┡	<u> </u>	<u> </u>	Н
	131		<u> </u>	<u> </u>	-	⊢	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	131	\vdash	-	 	_	├-	<u> </u>	-	<u> </u>	Н
	132 133	-	-	\vdash	├-	-	\vdash	-	\vdash	$\vdash\vdash$
	134	-	-	-	-	-		-	-	Н
	135	-	\vdash	-	┝	\vdash	-	\vdash	-	\vdash
	136		\vdash	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	Ι	Н
	137	-		\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	-	┝	Н
	138	-	Н	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	-	H	Н
	138 139		\vdash		H		-	\vdash	-	Н
	140		Н		\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash
	141		Н		-		\vdash	-	\vdash	Н
\vdash	142		\vdash			\vdash		\vdash	-	\vdash
	143			Н	-	\vdash	-	Н	\vdash	
	144			\vdash	-		_	\vdash	П	Н
	145	_			-	\vdash	Т			\vdash
	146			\vdash	Т				\vdash	Н
	147			П	П		\vdash		\vdash	Н
	148				_		\vdash		H	H
	149	П							П	H
	150								Н	\sqcap
		_					_	_		